

Evermore PUR SS-1023M

Polyurethane (Polyester based)

Evermore Chemical Industry Co., Ltd.

Описание материалов:

Evermore PUR SS-1023M is a Polyurethane (Polyester based) (PUR-Ester) product. It is available in Asia Pacific. Applications of Evermore PUR SS-1023M include coating applications and fabrics/fibers.

Главная Информация	
Характеристики	Мягкий
Используется	Нанесение покрытия
	Текстильные изделия

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	1.96 to 2.94	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Yield)	29.4 to 49.0	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	450 to 700	%	ASTM D412

Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Melt Viscosity (25.0°C)	30.0 to 60.0	Pa·s	ASTM D3835

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Нелетучее содержание	25 to 27	%	
Растворители	DMF, TOL		

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

